

ILUMI SPOT M 3750LM 840 IP67 | CL.10° NOIR ALU 30W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	377129
Puissance nominale du luminaire [W]*:	30
Degré d'étanchéité:	IP67
Résistance aux chocs:	IK10
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	3750
Température de couleur [K]:	4000
Matériau du corps:	aluminium
Couleur du corps:	noir
Angle d'éclairage [°]:	10
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	fi194

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

La série Ilumi Spot a été conçue à l'aide de méthodes de simulation modernes afin d'obtenir un produit de la plus haute qualité. Un produit basé sur les LED de la célèbre société américaine CREE® IP67. Le luminaire est fabriqué en alliage d'aluminium ADC12. Façade arrondie. Garantie de 5 ans. Puissance : 30 W.

APPLICATION

Les luminaires d'extérieur ILUMI SPOT peuvent être utilisés pour éclairer et illuminer un large éventail de lieux et d'objets, tels que, mais sans s'y limiter :

- * les parcs,
- * les jardins,
- * les monuments,
- * les places,
- * les fontaines.

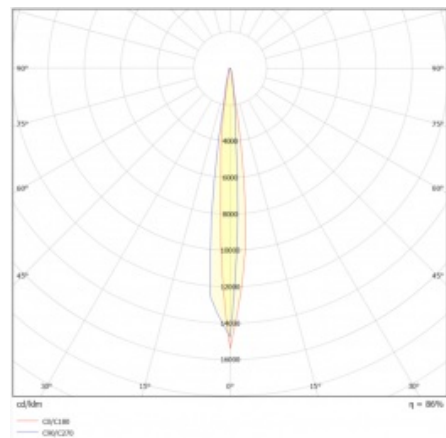
ILUMI SPOT M 3750LM 840 IP67 I CL.10° NOIR ALU 30W

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	377129	Couleur de l'anneau:	noir
EAN:	5905963377129	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	fi194
Source de lumière:	COB LED	Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale du luminaire [W]:	30	Degré d'étanchéité:	IP67
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 - 240	Température de travail [° C]:	de -20 à +55
Fréquence [Hz]:	50 - 60	La gestion:	ON/OFF
Flux lumineux du luminaire [lm]:	3750	Câble - type:	H07RN-F 3G3
Classe de protection:	I	Câble - longueur [m]:	0.50
Température de couleur [K]:	4000	Type de catégorie:	accentuer
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	60000
Angle d'éclairage [°]:	10	Garantie [ans]:	5
Matériau du corps:	aluminium	Certificat CE:	54/2025
Couleur du corps:	noir	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériau de l'anneau:	aluminium	Plik LDT:	Download

COURBES LÉGÈRES



Date de création de la carte: 15 avril 2025

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale * La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 54/2025